

WEICHE 3-MONATSLINSEN

QUATTRO

HYDROGEL



Quattro wird im Single-Mouldingverfahren aus dem Material hergestellt, mit dem die Erfolgsgeschichte von mark'ennovy begann: Filcon I 1. Unsere klassische Linse ist nach wie vor für alle Kontaktlinienträger geeignet, die bisher sehr zufrieden mit konventionellen Kontaktlinsen sind und Materialien der neuesten Generationen nicht tolerieren.



PARAMETER

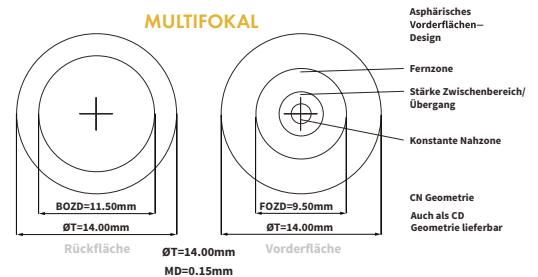
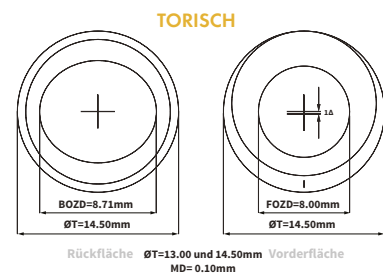
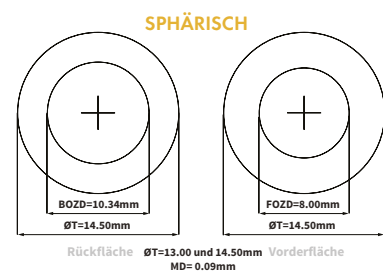
BASISKURVE/RADIUS (mm)	SPH, TOR: 8.00 bis 9.80 (0.30) (Ø 14.50) MF: 8.00 bis 9.00 (0.20) (Ø 14.00)
DURCHMESSER (mm)	SPH, TOR: 7.10 bis 8.90 (0.30) (Ø13.00)
SPHÄRE (Dpt)	SPH, TOR: 13.00 & 14.50 MF: 14.00 SPH, TOR: ±30.00 (0.25) MF: -12.00 bis -1.00 / +1.00 bis +8.00 (0.25)
ZYLINDER (Dpt)	-0.75 bis -8.00 (0.25)
ACHSEN (°)	Alle (5°)
ADDITION	

	SPH +	SPH -
A	1.00 CN	1.00 CD
B	1.75 CN	2.00 CD
C	2.50 CN	3.00 CD

MATERIALEIGENSCHAFTEN

TYP	Filcon 1 (15) [49%]
WASSERGEHALT	49%
DK (ISO 9913-1-1998)	15
HANDLINGSTÖNUNG	BLAU
MODULUS	0.29
VERPACKUNGSEINHEIT	EINZEL & 2ER PACK
HERSTELLUNGSPROZESS	GEDREHT
CoF	0.42

OPTISCHES DESIGN



Die Designparameter der Kontaktlinse können stärkenabhängig variieren.

SIE BENÖTIGEN ANPASSUNTERSTÜTZUNG? SPRECHEN SIE MIT EINEM UNSERER EXPERTEN

Customer Care DE: 0800 447 4476
Customer Care AT: 0800 123 846
Customer Care CH: 0800 131 132

mark'ennovy gmbh Blumenstr. 19 - 73728 Esslingen

Kontakt AT: Bilosa Handels GmbH
Telefon AT: +43 - 512 57 63 86

mark'ennovy